

Registrer produktet ditt og få support hos
www.philips.com/welcome

09

Norsk

SYNTIA

Type HD8836 / HD8837
SUP 037DR

BRUKSANVISNING



LES DENNE BRUKSANVISNINGEN NØYE FØR DU BRUKER MASKINEN.

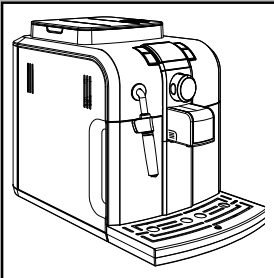
NO

09

CE

 **Saeco**

GENERELT



Denne kaffemaskinen er egnet for tilbereding av espressokaffe med kaffebønner. Den er utstyrt med et uttak for damp og varmt vann. Maskinens elegante design er laget for bruk i hjemmet og er ikke egnet til noen form for profesjonell kontinuerlig bruk.

Oppbevar denne bruksanvisningen på et sikkert sted, og husk å legge den ved kafemaskinen hvis en annen person skal bruke den.

For ytterligere informasjon eller i tilfelle av problemer som ikke er utfyllende behandlet i denne bruksanvisningen kan du ta kontakt med autoriserte serviceverksteder.

Advarsle! **Produsenten påtar seg intet ansvar for eventuelle skader ved tilfeller av:**

- feilaktig bruk eller bruk som ikke er i tråd med det maskinen er laget for,
- reparasjoner som ikke er utført av autoriserte serviceverksteder,
- skader påført strømkabelen,
- skader påført en hvilken som helst del av maskinen,
- lagring eller bruk av maskinen ved temperaturer som skiller seg fra bruksbetingelsene (mellan 15°C og 45°C);
- bruk av uoriginale reservedeler eller tilbehør.

I alle disse tilfellene bortfaller garantien.

SIKKERHETSNORMER

Advarsle! La aldri noen av de strømførende delene komme i kontakt med vann! Fare for kortslutning! Dampen og det varme vannet kan gi forbrenninger! Rett aldri damp- eller vannspruten mot noen deler av kroppen, og vær forsiktig når du tar på damp- / varmvannstuten, hold i det egne håndtaket: Fare for forbrenning!

Bruksområde

Denne kaffemaskinen er kun beregnet for bruk i hjemmet. Alle tekniske endringer og all upassende bruk er ulovlig, da det vil kunne medføre risiko! Apparatet er ikke beregnet for bruk av personer (barn inkludert), med reduserte fysiske, mentale eller sansemessige evner, eller med utilstrekkelig erfaring og/eller kompetanse, med mindre de overvåkes av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet eller de får tilstrekkelig opplæring i bruken av apparatet.

Stømforsyning - Strømkabel

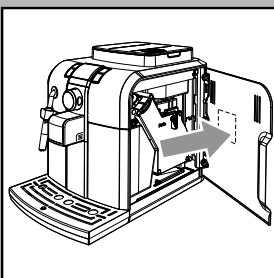
Koble kaffemaskinen kun til et egnert strømuttak.

Spenningen i nettet må stemme overens med spenningen indikert på maskinens merkeplate, som er plassert på innsiden av luken.

Bruk aldri kaffemaskinen hvis strømkabelen er skadet.

Hvis strømkabelen er skadet må den skiftes ut av produsenten eller av produsentens serviceverksted. Ikke la strømkabelen gå over hjørner eller skarpe kanter eller over svært varme gjenstander og beskytte kabelen mot oljesprut. Ikke bruk kabelen til å flytte eller dra i kafemaskinen.

Ikke trekk ut stopselet ved å dra i kabelen eller ta på kabelen med våte hender. Unngå at kabelen henger ned fra bord eller hyller.



Beskyttelse av andre personer

Hold barn under oppsyn for å hindre at de leker med apparatet.

Barn forstår ikke farens forbundet med elektriske husholdningsapparater.

Oppbevar maskinens emballasje utilgjengelig for barn.

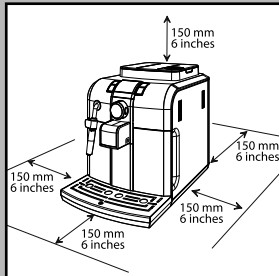
Fare for forbrenning

Unngå å vende varmtvanns-/dampspruten mot deg selv eller andre: **fare for forbrenning!**
Bruk alltid de egne håndtakene eller bryterne.

Plassering - Plass til bruk og vedlikehold

For korrekt bruk anbefaler vi å:

- Velge et underlag som er sikkert, jevnt, og hvor ingen kan komme til å velte maskinen eller skades av den.
- Velge et sted som er tilstrekkelig opplyst, hygienisk og med en stikkontakt lett tilgjengelig.
- La det være en minimumsavstand mellom veggene og maskinen som angitt i figuren.
- Under antenning og slukking av maskinen plasserer du et tomt glass under uttaket.



Oppbevar aldri maskinen ved temperaturer under 0°C, da er det fare for at frost vil kunne skade maskinen.

Ikke bruk kaffemaskinen utendørs.

Ikke plassere maskinen på svært varme overflater og/eller i nærheten av åpne flammer, dette for å unngå at kledningen smelter eller på annen måte skades.

Oppbevaring av maskinen - Rengjøring

For du rengjør maskinen må du slå den av ved hjelp av ON/OFF-tasten, deretter flytte hovedbryteren til "0", og så trekke ut stikkontakten.

Dessuten må du vente til maskinen er avkjølt.

Legg aldri maskinen i vann!

Det er strengt forbudt å forsøke å gjøre noe på innsiden av maskinen.

Du må ikke bruke vannet som har blitt varende i beholderen i noen dager til matlaging. Vask beholderen og fyll den med friskt drikkevann.

Hvis maskinen skulle bli stående ubrukt over lengre tid tømmer du ut vannet fra damprøret og vasker Pannarello-delen (hvis det finnes en slik på maskinen), grundig, deretter slår du av maskinen og trekker ut stikkontakten.

Oppbevar maskinen tørt og utenfor barns rekkevidde.

Beskytt maskinen mot støv og skitt.

Siden maskinen bruker naturlige ingredienser under forberedelsen av drikken (ferskmalt kaffe, vann, melk osv.) er det også vanlig at det kan finnes rester etter f.eks. kaffepulver eller noen dråper med kondens på arbeidsflaten. Av denne grunn anbefales det å rense ikke bare de synlige delene til maskinen, men også området under selve maskinen med jevne mellomrom.

Reparasjon / Vedlikehold

Ved skader, defekter eller mistanke om defekter etter et fall, ta straks stopselet ut av kontakten.

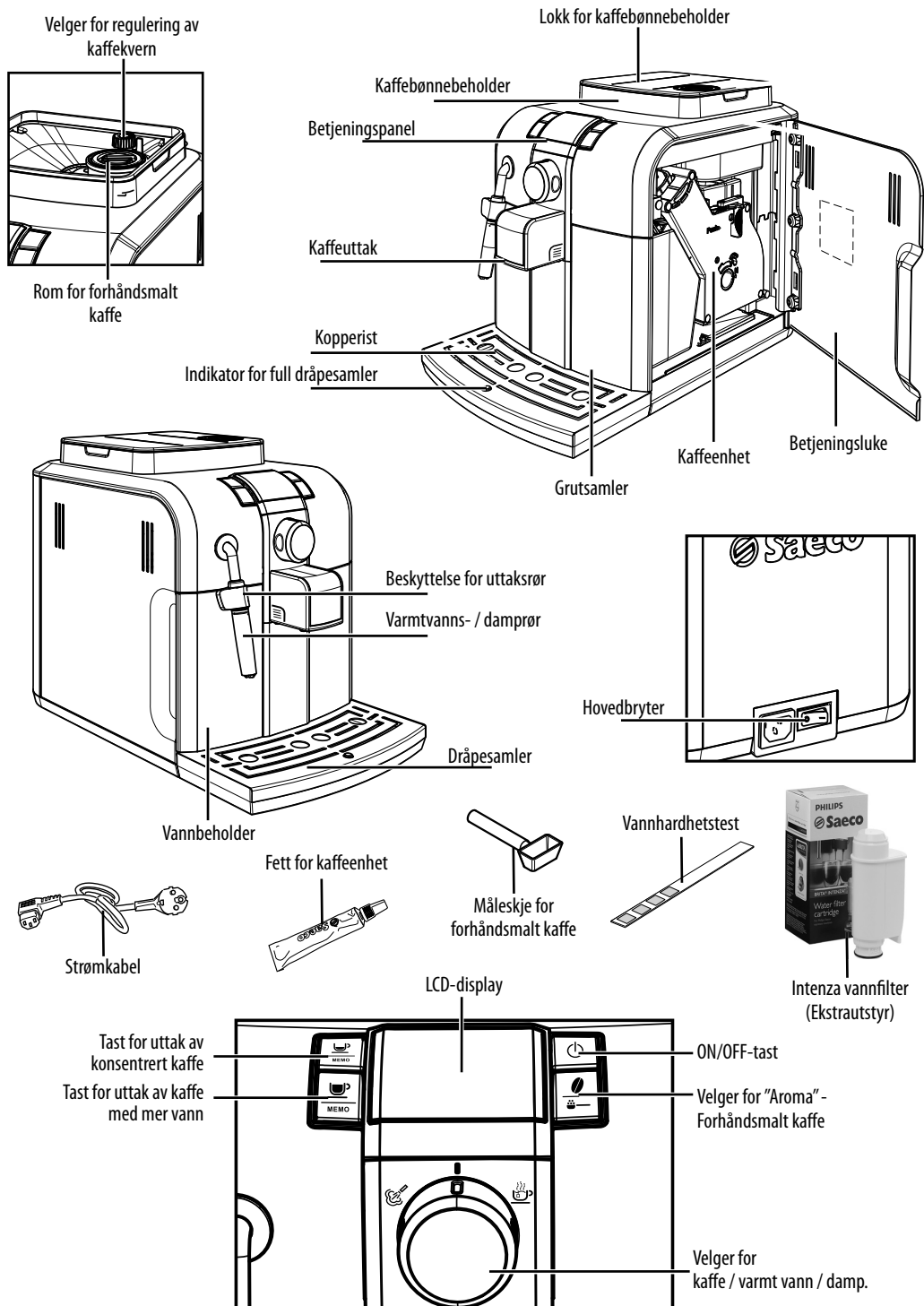
Bruk aldri maskinen hvis den er skadet.

Kun autoriserte serviceverksteder kan foreta inngrep og reparasjoner.

Produsenten fraskriver seg ethvert ansvar i tilfeller av inngrep utført på feil måte.

Brannvern

I tilfelle av brann, bruk slukningsapparater med karbondioksid (CO₂). Ikke bruk vann eller pulverapparater.

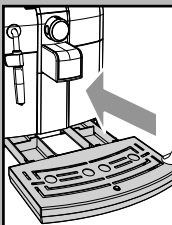


INSTALLASJON

For egen og andres sikkerhet må du alltid ta hensyn til instruksjonene i kapittelet "Sikkerhetsnormer".

Emballasje

Originalemballasjen er designet og laget for å beskytte maskinen under frakt. Vi anbefaler at du tar vare på emballasjen for eventuell framtidig transport.

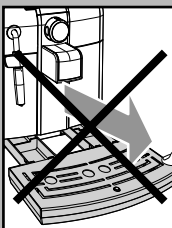


Forberedelsesoperasjoner

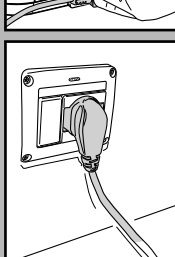
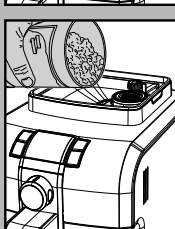
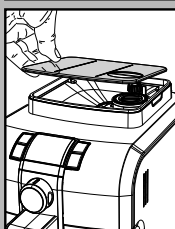
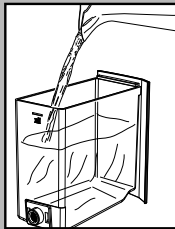
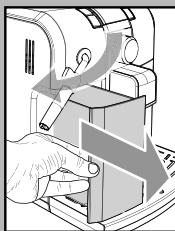
- Ta lokket på kaffebeholderen og dråpesamleren ut av emballasjen.
- Løft kaffemaskinen ut av emballasjen og plasser den på et egnet sted som har de egenskapene som er beskrevet i sikkerhetsnormene.
- Sett dråpesamleren med risten på riktig sted på maskinen, idet du passer på at dråpesamleren plasseres så langt inn det går.
- Sett lokket på kaffebeholderen.

i **Merk:** Sett stopselet inn i kontakten kun når det blir oppgitt og kontrollere at hovedbryteren står i posisjonen "0".

i **Viktig merknad:** Det er viktig å lese alt som står i kapittelet "Meldinger på LCD-displayet", der betydningen av alle meldingene maskinen gir brukeren via LCD-displayet plassert på betjeningspanelet forklares i detalj.



! **Ta ALDRI dråpesamleren ut av maskinen når denne står på.** Vent noen minutter etter antening og/eller slukking, da maskinen foretar en automatisk skylle-/renjøringssyklus (se avsnitt "Automatisk skylle- renjøringssyklus").



- Trekk vannbeholderen ut fra plassen sin.
- Skyll den og fyll den med friskt vann, ikke fyll over nivået (MAX) som er angitt på beholderen. Sett beholderen inn på riktig plass igjen.

! **Fyll kun vannbeholderen med friskt drikkevann uten kullsyre. Varmt vann og andre væsker vil kunne skade beholderen og/eller maskinen. Ikke sett maskinen i gang uten vann: Pass alltid på at det er nok vann i beholderen.**

- Ta lokket av kaffebeholderen.

i **Merk:** Beholderen kan være utstyrт med forskjellige sikkerhetssystemer avhengig av normene i landet der maskinen brukes.

- Hell kaffebønnene langsomt ned i beholderen.

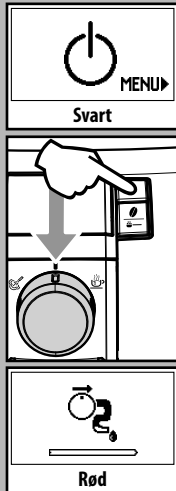
! **Du må alltid bare helle kaffebønnene i beholderen. Malt kaffe, pulverkaffe eller andre gjenstander vil kunne skade maskinen.**

- Sett lokket på kaffebeholderen på plass igjen.
- Sett i stopselet på baksiden av maskinen.

- Sett stopselet i den andre enden av kabelen inn i en veggkontakt med egnet spenningsførsel.

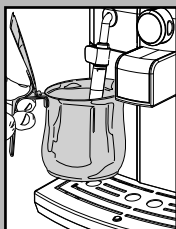


- Sett hovedbryteren på "I" for å kunne slå på maskinen.



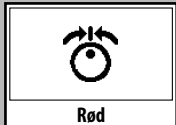
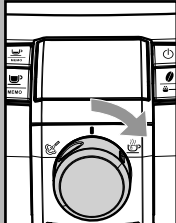
- Displayet viser nå ON/OFF-ikonet.
- Pass på at velgeren er i posisjonen "UP", om nødvendig vrir du den til den kommer i riktig posisjon.
- For å sette i gang maskinen igjen er det nok å trykke på ON/OFF-tasten.
- Displayet indikerer at kretsen må fylles.

i **Merk:** Før du fortsetter med å sette i gang maskinen for første gang, eller hvis maskinen har stått ubrukt over lengre tid, må du fylle opp den hydrauliske kretsen.



Oppfylling av kretsen

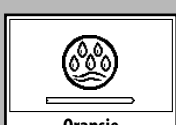
- For å fylle opp kretsen plasserer du en beholder under damprøret (eller Pannarello-enheten, hvis det finnes en slik).



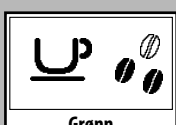
- Vri velgeren i klokkeretningen fram til punktet "UP". Maskinen foretar nå automatisk oppfylling av kretsen, tømmer en forhåndsbestemt mengde vann ut fra Pannarello og viser den pågående oppfyllingen med streken under symbolet.

Ved enden av oppfyllingssyklusen dukker symbolo i figuren opp på displayet, som indikerer at velgeren igjen skal plasseres i sentral posisjon "UP".

- På displayet vises deretter symbolo for oppvarming av maskinen, som vist i figuren.



i Når oppvarmingen er over foretar maskinen en skylingscyklus av de innvendige kretseiene. I denne fasen vises symbolo i figuren på displayet.



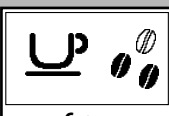
- Når operasjonene over er avsluttet dukker dette symbolo opp på displayet. Maskinen er nå klar til å tilberede kaffe.
- Følg instruksjonene under nøyne for å ta ut kaffe, varmt vann eller damp og for å bruke maskinen på korrekt måte.

i Hvis maskinen blir brukt før første gang eller den har stått ubrukt over lengre tid, må du foreta operasjonene beskrevet i avsnittet under.



Første gangs bruk eller etter en lang periode der maskinen ikke har vært i bruk.

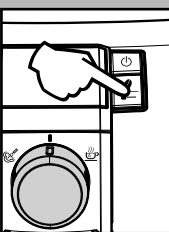
Disse enkle operasjonene gjør det mulig å alltid tilberede en ypperlig kaffe.



1 Plasser en stor nok beholder under uttaket.



2 Før du begynner, kontrollere at følgende symbol vises på displayet.



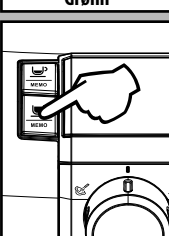
3 Velg funksjonen for uttak av forhåndsmalt kaffe ved å trykke en eller flere ganger på tasten " ☕".

i Ikke fyll forhåndsmalt kaffe i rommet.

Symbolet vises på displayet.



4 Trykk på tasten for uttak av kaffe med mer vann.

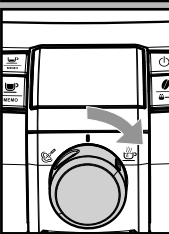


5 Vent til uttaket er ferdig og tøm vannbeholderen.

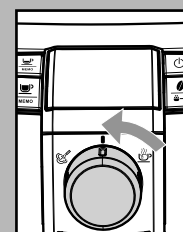
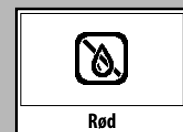


6 Gjenta operasjonene fra punkt 1 til punkt 5 tre ganger, deretter går du til punkt 7.

7 Plasser en beholder under damprøret (eller Pannarello-enheten, hvis maskinen har en slik).



8 Vri velgeren i klokkeretningen fram til punktet " ☕".



Symbolet på siden vises på displayet.

9 Før ut vann helt til det varses at det er slutt på vannet, vri deretter velgeren mot klokkeretningen tilbake til posisjonen " ☕".

10 Til slutt fyller du vannbeholderen på nytt. Nå kan du tilberede forskjellige produkter slik det er beskrevet i avsnittene under.

Automatisk skylle-/renjøringssyklus

Syklusen gjør det mulig å skylle de innvendige kaffekretsene med friskt vann.

Denne syklusen foretas:

- Når maskinen settes i gang (med kald kokehet)
- Etter å ha fylt opp kretsen (med kald kokehet)
- Under forberedelsesfasen før standby (hvis det har blitt tilberedt et kaffeprodukt)
- Under slukningsfasen, etter å ha trykket på ON/OFF-tasten (hvis det har blitt tilberedt et kaffeprodukt).

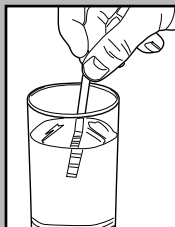


En liten mengde vann som skyller og varmer opp alle delene føres ut. I denne fasen vises dette symbolet.

Vent til denne syklusen avsluttes automatisk, **uttaket kan avbrytes ved å trykke på en av de to tastene for kafteuttak og/eller på tasten ON/OFF**.

Måling av vannhardhet

Måling av vannhardhet er svært viktig for korrekt bruk av filteret "Intenza" og for å vite hvor ofte maskinen bør avkalkes.



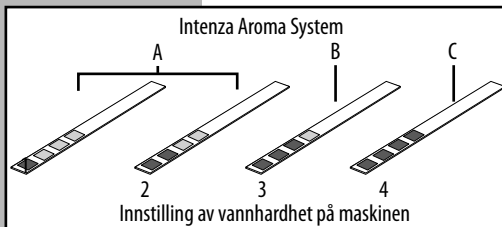
Dypp teststrimmen for vannhardhet som følger med maskinen i vannet i 1 sekund.



Merk: Testen gjelder kun for en måling.

Kontrollere hvor mange ruter som endrer farge og se tabellen.

Bokstavene korresponderer med referansene som er plassert nederst på Intenza-filteret, filteret skal reguleres i henhold til denne målingen.



Tallene korresponderer med innstillingen som du finner i reguleringen av vannhardhet og som vises i kapittelet om programmering.

Mer presist:

- 1 =  (svært mykt vann)
- 2 =  (mykt vann)
- 3 =  (hardt vann)
- 4 =  (svært hardt vann)

Når du kjenner denne verdien programmerer du vannhardhetsverdien slik det er spesifisert i programmeringskapittelet.

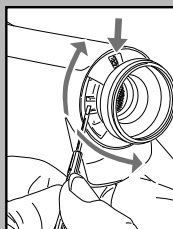
"INTENZA"-vannfilter

For å bedre kvaliteten på vannet som brukes anbefaler vi å installere et vannfilter.

Ta filteret ut av pakningen og dypp det vertikalt (med åpningen opp), i kaldt vann og trykk forsiktig på sidene for å klemme ut luftboblene.



Ta ut det lille hvite filteret fra beholderen, oppbevar det på et tørt sted beskyttet mot støv.



Still inn Intenza Aroma System slik det er spesifisert i pakningen.

A = Mykt vann

B = Hardt vann (standard)

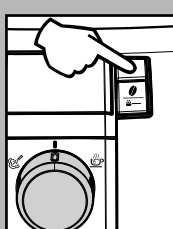
C = Svært hardt vann



Sett filteret inn i den tomme beholderen. Trykk helt til det ikke går lenger.



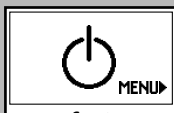
Fyll beholderen med friskt drikkevann og sett den inn i maskinen igjen.



Før ut vannet i beholderen ved hjelp av varmvannsfunksjonen (se avsnitt "Uttak av varmt vann").

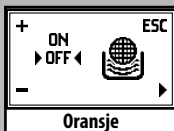
Fyll vannbeholderen på nytt.

Trykk på ON/OFF-tasten for å sette maskinen i standby.



Svart

Når ikonet vises trykker du på tasten " " for å få adgang til programmering av maskinen.



Oransje

Trykk på tasten " " helt til denne siden vises.



Oransje

Trykk på tasten " " for å velge "ON" og på tasten " " for å bekrefte.

Nå er maskinen programmert til å varsle brukeren når det er behov for å skifte ut filteret.



Oransje

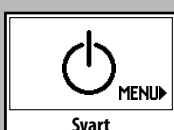
i **Merk:** Når "Intenza"-filteret må skiftes ut med et nytt må denne funksjonen nullstilles. Skift ut filteret slik som vist over.

Etterpå går du inn i programmeringsmenyen fram til det oppgitte vinduet og velger alternativet "RESET", deretter trykker du på tasten " ". På denne måten er maskinen programert til å håndtere et nytt filter.



Oransje

i **Merk:** Når filteret allerede er installert og du vil fjerne det uten å skifte det ut med et nytt, velger du alternativet "OFF" og trykker deretter på tasten " ".



Svart

For å gå ut trykker du på ON/OFF-tasten helt til siden for standby vises.

i **Merk:** Hvis du ikke bruker vannfilteret Intenza må du sette det lille hvite filteret du fjernet over i beholderen.

REGULERINGER

Maskinen du har kjøpt kan reguleres slik at du kan bruke den på best mulig måte.

Saeco Adapting System

Kaffe er et naturprodukt og egenskapene kan variere avhengig av opphavssted, blanding og brenning. Saecos kaffemaschine er utstyrt med et automatisk reguleringssystem som gjør det mulig å bruke alle typer kaffebønner som finnes i handelen (ikke karamelliserte).

- Maskinen reguleres automatisk for å optimere kaffeuttalet, garanterer perfekt kompattring av bønnene for å oppnå en kremet espresso, i stand til å frigjøre all aroma, uavhengig av hvilken kaffetype som benyttes.
- Optimaliseringsprosessen er en innlæringsprosess som krever uttak av et vissst antall kaffekopper for at maskinen skal kunne regulere pulverets kompakthet.
- Vær oppmerksom på at det kan finnes spesielle blandinger som krever regulering av kaffekvernen for at kaffeuttalet skal være perfekt - (se avsn. Regulering av kaffekvern).

Regulering av kaffekvern

! **Advarsel!** Velgeren som regulerer kvernen er plassert inne i kaffebeholderen og skal kunne dreie rundt når kaffekvernen er i funksjon. Ikke hell i malt og/eller pulverkaffe i beholderen for kaffebønner.

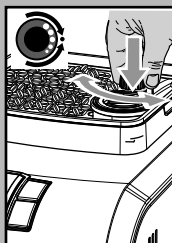
! **Det er forbudt å føre inn** noe som helst materiale som ikke er kaffebønner. Kaffekvernen inneholder deler i bevegelse som kan være farlige, det er forbudt å putte fingrene og/eller andre gjenstander inn i den. Det er kun tillatt å regulere kverningsgraden ved hjelp av velgeren. Før du griper inn, av hvilken som helst årsak, inne i kaffebeholderen, må du slå av maskinen og trekke støpselet ut av stikkontakten. Ikke

fyll i kaffebønner når kaffekvernen er i gang.

Maskinen tillater en lett regulering av kaffens kverningsgrad for å tilpasses den kaffetypen som brukes.

Reguleringen må foretas ved hjelp av knotten som finnes inne i kaffebeholderen, denne skal trykkes ned og vris rundt.

Trykk ned og vri knotten bare ett hakk av gangen og før ut 2-3 kopper kaffe, bare på denne måten kan du legge merke til variasjonen i kverningsgraden.



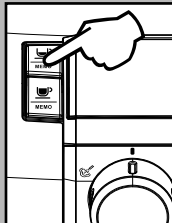
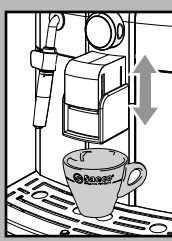
Referansepunktene plassert inne i beholderen indikerer den innstilte kverningsgraden, det er 5 forskjellige kverningsgrader med følgende referanser:

Stor referanse - Grovmalt
Liten referanse - Finmalt

Regulering av vannmengden i koppen

Maskinen gjør det mulig å regulere den mengden kaffe som føres ut i henhold til personlig smak og/eller størrelsen på koppene dine.

Hver gang du trykker på og slipper tasten "MEMO" eller "MEMO" fører kaffen ut en programmert mengde kaffe. Denne mengden kan omprogrammeres som du ønsker. Et kaffeuttak er knyttet til hver enkelt tast, og dette skjer på uavhengig måte.



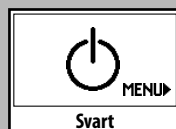
Som eksempel beskrives programmering av tasten "MEMO", som normalt er knyttet til espresso kaffe.

- Sett en kaffekopp under uttaket.
- Trykk ned tasten "MEMO" og hold den inne helt til symbolet forsvinner. Nå er maskinen i programmering.



- Maskinen starter uttaksfasen, symbollet "MEMO" dukker opp på displayet, som viser den tasten som programmeres.
- Nå må du trykke på tasten som er merket med symbolet "MEMO" i det øyeblikket ønsket mengde kaffe har rent ut i koppen.

Nå er tasten "MEMO" programert, hver gang du trykker på og slipper denne tasten, vil maskinen føre ut den samme mengden kaffe du nettopp har programert.



Standby

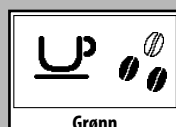
Maskinen er laget for energisparing. Etter 30 minutter etter siste gangs bruk slår maskinen seg av automatisk.

i **Merk:** Under slukkingsfasen foretar maskinen en skylesyklus hvis det har blitt tilberedt et kaffeprodukt.

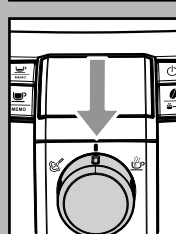
For å sette i gang maskinen igjen er det nok å trykke på tasten ON/OFF (hvis hovedbryteren er stilt inn på "I"). I dette tilfelle foretar maskinen skyllingen kun hvis kokeenheten er avkjølt.

KAFFEUTTAK

! **Merk:** Hvis maskinen ikke lager kaffe, kontrollere at det er vann i beholderen.

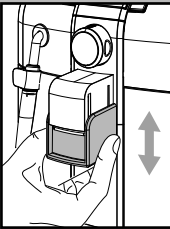


i **Før du lager kaffe må du kontrollere meldingene på displayet, og at vannbeholderen og kaffebeholderen er fylt opp.**



i **Hold velgeren i kaffeposisjon "I" under uttaksfasen.**

i **Før du tilbereder kaffen regulerer du høyden på uttaket etter eget behov og velger aroma eller forhåndsmalt kaffe.**



Regulering av uttak

Med denne kaffemaskinen kan du bruke de aller fleste kopper som finnes i handelen.

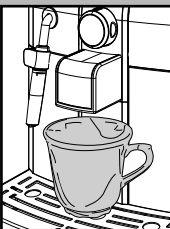
Uttaket kan reguleres i høyden for å tilpasses størrelsen på de koppene du ønsker å bruke best mulig.



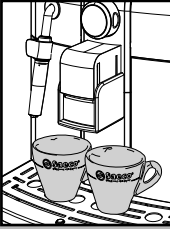
For å foreta reguleringen, hev eller senk uttaket manuelt ved å plassere fingrene som vist i figuren.

De anbefalte posisjonene er:

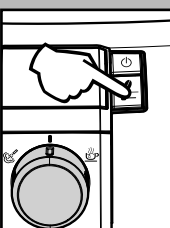
For bruk av små kopper.



For bruk av store kopper.

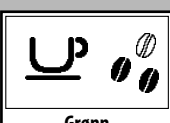


- Du kan plassere to kopper under uttaket for å få ut to kaffekopper samtidig.



Regulering av "Aroma"

Maskinen er laget for å kunne regulere den kaffemengden som skal males.



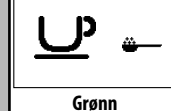
Ved å trykke på å slippe tasten " " kan du velge fire forskjellige posisjoner (lett, medium, kraftig, forhåndsmalt).

Valget er mulig når du ser kaffebønner på displayet, hver gang du trykker på og slipper tasten " " varieres aromaen med en grad:

= Lett aroma

= Medium aroma

= Kraftig aroma



Grønn

Dette valget må foretas før du velger kaffe. På denne måten kan du bestemme smakens intensitet på bakgrunn av personlig smak.

Etter å ha valgt "kraftig aroma" velges den funksjonen som gjør det mulig å ta ut kaffe med forhåndsmalt kaffe.

Dette valget vises med symboløt på siden.

Se tilhørende avsnitt for å bruke denne funksjonen.

Med kaffebønner

- For å føre ut kaffe må du trykke ned og slippe:

tasten " " for å velge ønsket Aroma.

tasten " " for å lage en espresso,

tasten " " for å lage en kaffe med mer vann.

- Så følger uttakssyklusen:

For å tilberede 1 kaffe trykker du en gang på tasten, og på displayet vises symboløt.

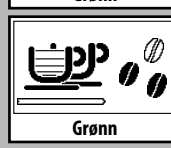
For å tilberede 2 kaffe trykker du 2 ganger på tasten, og på displayet vises symboløt.



Grønn



Grønn



Grønn

i For å tilberede 2 kaffe sørger maskinen automatisk for å male og dosere riktig mengde kaffe. Tilbereding av to kaffe krever to kverningssykluser og to uttakssykluser, men dette håndteres automatisk av maskinen.

- Etter å ha fullført forhåndstrekkings-syklusen begynner kaffen å komme ut av uttaket.

- Kaffeuttaket stanser automatisk når det forhåndsinnstilte nivået er nådd, men det er mulig å avbryte kaffeuttaket tidligere ved å trykke på den samme tasten som tidligere.

i Maskinen er regulert for å tilberede en ekte italiensk espresso. Denne innstillingen kan forlenge uttakstiden noe, for å oppnå en virkelig intens kaffe.

Med forhåndsmalt kaffe

i Denne funksjonen gjør det mulig å bruke forhåndsmalt og dekaffeinert kaffe.

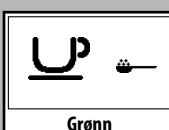
Den forhåndsmalte kaffen må fylles i det egne rommet ved siden av rommet for hele kaffebønner. Bruk kun malt kaffe for espressomaskiner og aldri kaffebønner eller pulverkaffe.

i Merk:

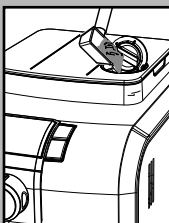
- **Hvis du glemmer å fylle kaffe i dette rommet, vil det bare komme ut vann;**
- **Hvis mengden er for stor og det helles i 2 eller flere måleskjeer med kaffe, tilbereder ikke maskinen produktet. Også i dette tilfellet foretar maskinen en tomgangssyklus og tømmer kaffepulveret ut i grutsamleren.**



Grønn



Grønn



For å tilberede kaffen må du:

- Trykke på og slappe tasten " " for å velge og aktivere funksjonen med forhåndsmalt kaffe
- Løft lokket av beholderen for forhåndsmalt kaffe.
- Hell bare 1 måleskje med forhåndsmalt kaffe i rommet, til denne operasjonen bruker du kun måleskjeen som følger med maskinen. Deretter stenger du lokket.

! **Advarsel: Fyll kun forhåndsmalt kaffe i rommet. Innføring av andre stoffer eller gjenstander kan forårsake alvorlige skader på maskinen og dekkes ikke av garan-**tien.

Trykk og slipp:

tasten " " for å lage en espresso-kaffe,

tasten " " for å lage en kaffe med mer vann.

- Deretter settes uttakssyklusen i gang. Etter å ha fullført forhåndstrekkingssyklusen begynner kaffen å komme ut av uttaket.
- Kaffeuttaket stanser automatisk når det forhåndsinnstilte nivået er nådd, men det er mulig å avbryte kaffeuttaket tidligere ved å trykke på den samme tasten som tidligere.

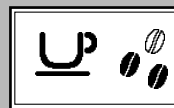
Ved fullført uttak går maskinen tilbake til den innstilte konfigurasjonen for kaffe i kaffebønner.

i For å tilberede flere kaffe gjentar du operasjonene beskrevet over.

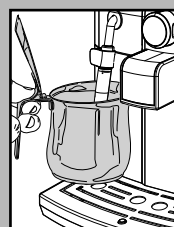
UTTAK AV VARMT VANN

! **Advarsel: I starten vil det kunne forekomme korte sprut med varmt vann: Fare for forbrenning. Varmtvannsøret kan oppnå høye temperaturer: Unngå å ta direkte på det med hendene.**

- Før du fører ut varmt vann, kontrollere at følgende symbol vises på displayet.

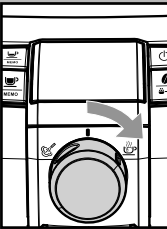


Grønn



Når maskinen er klar for å tilberede kaffe, går du fram på følgende måte:

- Plassere en beholder under damprøret (Pannarello, hvis det finnes en slik),



- Vri velgeren i klokkeretningen fram til punktet "P".



Grønn

- Symbolet på siden vises på displayet.



- Ta ut ønsket mengde varmt vann, for å stanse uttaket av varmt vann vrir du velgeren mot klokkeretningen helt til den kommer til posisjonen "P". Maskinen går tilbake til normal funksjon.

i Enkelte tilfeller kan det skje at det ikke kommer varmt vann ut etter at du har vridd på velgeren og at følgende symbol vises på displayet. Vent til oppvarmingsfasen er over før å oppnå vannstrøm fra Pannarello.



Oransje

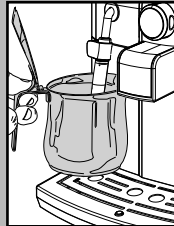
DAMPUTTAK / CAPPUCCINO

Dampen kan brukes til å skumme melken til cappuccino, men også til å varme opp andre drikker.

⚠ Fare for forbrenning! I starten av utførselen vil det kunne forekomme korte sprut med varmt vann. Uttaksrøret kan oppnå høye temperaturer: Unngå å ta direkte på det med hendene.

i **Viktig merknad:** Rengjør damprøret (eller Pannarello, der den finnes), straks etter at du har brukt damp til å skumme melken. Når maskinen er klar fører du ut en liten mengde varmt vann i et glass og rengjør damprøret på utsiden (eller Pannarello, om maskinen din er utstyr med det). Dette garanterer

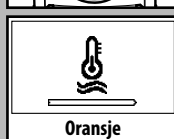
perfekt rengjøring av alle delene som eventuelt vil kunne være skitne av melkerester.



- Plassere en beholder under damprøret (Pannarello, hvis det finnes en slik).



- Når maskinen er klar for kaffeuttak, vri velgeren mot klokkeretningen fram til punktet "P", og restvannet kan nå tømmes ut fra damprøret (eller fra Pannarello, hvis maskinen har en slik).



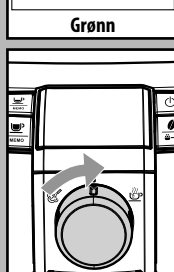
Oransje

- Maskinen trenger tid til foroppvarming, i denne fasen vises følgende symbol.



Grønn

- Når displayet viser symbolet på siden begynner uttaket, om kort tid kommer det bare damp ut.



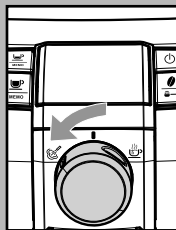
- Vri velgeren mot klokkeretningen fram til posisjonen "P" for å stanse damputtaget.

- Fyll 1/3 av beholderen opp med kald melk hvis du skal tilberede cappuccino.

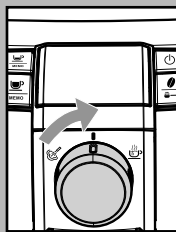
i For å garantere et best mulig resultat under tilberedingen av cappuccinoen, må melken du bruker være kald.



- Dypp damprøret (eller Pannarello, hvis maskinen har en slik), ned i melken som skal varmes opp.



- Vri velgeren mot klokkeretningen fram til punktet "2", drei beholderen med langsomme bevegelser nedenfra og oppover for å danne et jevnt skum.

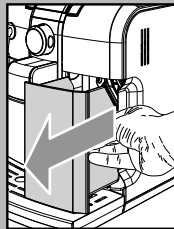


- Etter å ha brukt dampen så lenge du ønsker, vrir du velgeren mot klokkesretningen fram til posisjonen "3" for å stanse damputtaket.
- Det samme systemet kan brukes til oppvarming av andre drikker.

Etter å ha brukt damprøret (eller Pannarello, hvis maskinen har en slik), vasker du den i henhold til beskrivelsen i Kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".

i Etter å ha brukt dampen til å tilberede drikken kan du straks gå over til kaffe- eller damputtak.

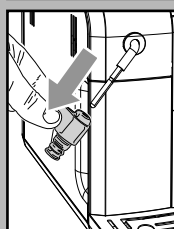
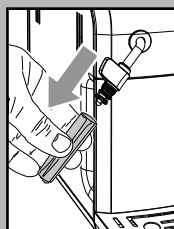
i Når du lar velgeren være i den sentrale posisjonen "1", går maskinen automatisk over til temperaturen for kaffeuttak, dette for å unngå unødvendig energiforbruk.



RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

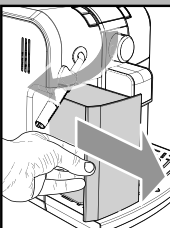
Generell rengjøring

- Tøm og rengjør grutsamleren hver dag, med maskinen på.



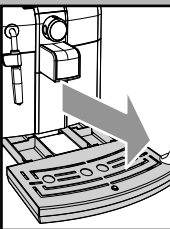
i Ved ferdig tilberedning av drikker med melk, før ut varmt vann fra damprøret (eller Pannarello, hvis maskinen har en slik), for effektiv rengjøring.

- Etter å ha varmet opp melken bør du daglig demontere den utvendige delen av Pannarello (hvis maskinen har en slik), og vaske denne med friskt drikkevann.
- Rengjør damprøret ukentlig. For å foreta denne operasjonen, må du:
 - fjerne den utvendige delen av Pannarello (for regelmessig rengjøring),
 - trekke den øvre delen av Pannarello av damprøret,
 - vaske den øvre delen av Pannarello med friskt drikkevann,
 - vaske damprøret med en fuktig klut og fjerne alle eventuelle melkerester,
 - sette den øvre delen på plass på damprøret igjen (pass på at den er skikkelig festet).

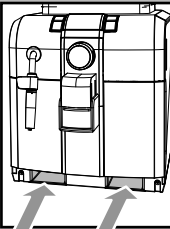


Sett den utvendige delen av Pannarello på plass igjen.

- Vi anbefaler at du rengjør vannbeholderen daglig:
 - Trekk ut det lille hvite filteret som er plassert inne i beholderen og gjør det rent med rennende drikkevann.
 - Sett det lille hvite filteret på plass igjen ved å trykke lett mens du samtidig vrir lett.
 - Fyll beholderen med friskt drikkevann.
- Tøm og vask dråpesamleren daglig. Denne operasjonen må foretas også når flottøren heves.

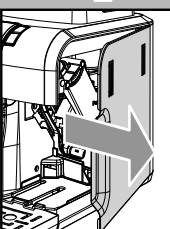


- Rengjør også rommet der dråpesamleren er plassert ukentlig. Dette gjøres gjennom åpningene i bunnen av maskinen.

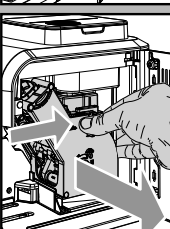


Kaffeenhet

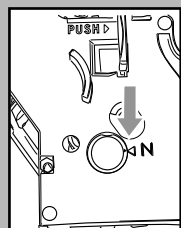
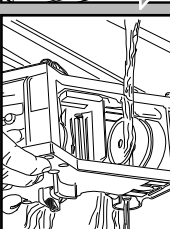
- Kaffeenheten må gjøres ren hver gang beholderen for kaffebønner fylles opp, eller i alle tilfelle minst en gang i uken.
- Slå av maskinen ved å trykke på bryteren og trekke støpselet ut fra stikkontakten.



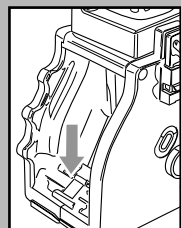
- Ta ut grutsamleren. Åpne betjeningsluken.
- Trekk ut kaffeenheten ved å holde i det egne håndtaket og trykke på tasten «PUSH». Kaffeenheten må un vaskes med lunktent vann uten vaskemidler.



- Vask kaffeenheten med lunktent vann, vask det øvre filteret grundig.
- Vask og tørk alle delene av kaffeenheten grundig.
- Rengjør det innvendig rommet i maskinen grundig.

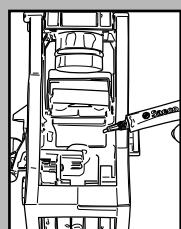


- Kontrollere at de to referansepunktene stemmer overens.

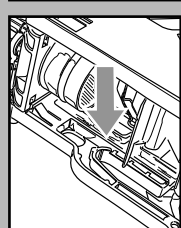


- Kontrollere at håndtaket er i kontakt med basen på kaffeenheten. Trykk på tasten «PUSH» for å forsikre deg om at kaffeenheten er i riktig posisjon.

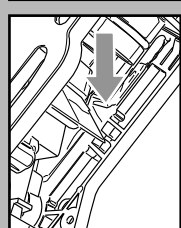
i Smør kaffeenheten hver 30. dag eller etter omtrent 500 uttak. Fett til smøring av kaffeenheten er å få kjøpt hos godkjente servicesentre.



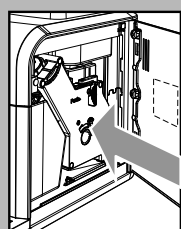
- Smør sporene i enheten kun med det medfølgende fettet.



- Fordel fettet jevnt utover de to sidesporrene.



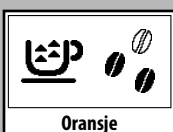
- Sett den nye kaffeenheten inn i det riktige rommet helt til den festes UTEN å trykke på tasten «PUSH».



- Sett inn grutsamleren. Steng betjeningsluken.

AVKALKING

Det er helt naturlig at det danner seg kalk i apparatet når det brukes.



Behovet for å foreta en avkalking vises på displayet:

i Under avkalkingsprosessen må du ikke slå av maskinen eller sette den i standby.

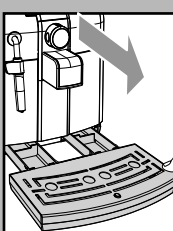
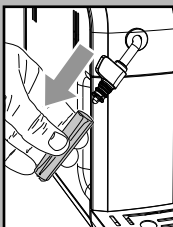
i Bruk kun avkalkingsmiddelet Saeco. Det er laget spesifikt for å opprettholde maskinens yteevne og funksjon i hele dens levetid på beste måte, og dessuten, hvis det brukes korrekt, for å unngå enhver forringelse av produktet.

Advarsel! Ikke drikk avkalkingsløsningen eller væsken som kommer ut når syklusen er ferdig. Du må ikke under noen omstendigheter bruke eddik som avkalkingsmiddel.

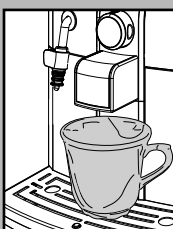


Før du foretar avkalking:

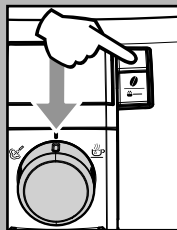
- fjern Pannarello-enheten (hvis maskinen har en slik), fra damprøret slik det er beskrevet i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".



- tøm dråpesamleren. Sett dråpesamleren på plass på maskinen før du fortsetter.

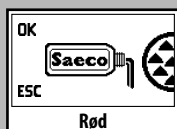


- Plasser en stor nok beholder under uttaket.

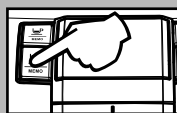


- Hvis den er avslått, slå på maskinen med tasten ON/OFF. **Vent til maskinen har gått gjennom skylle- og oppvarmingssyklusen.**

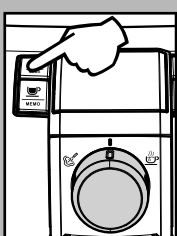
Advarsel! Ta ut "Intenza"-filteret før du bruker avkalkingsmiddelet.



- Hold tasten " inne i 5 sekunder og symbolet ved siden av dukker opp på displayet.



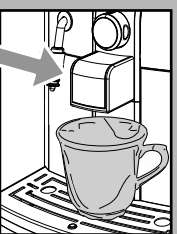
i Hvis du har trykket på tasten " ved en feiltakelse, kan du gå ut ved å trykke på tasten ".



- Trykk på tasten " for å bekrefte at du vil sette igang avkalkingssyklusen.



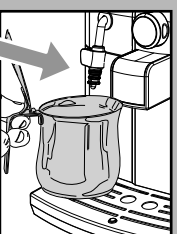
i Fra nå av må du fullføre avkalkingssyklusen.



Hvis løsningen og/eller vannet kommer ut fra uttaket:

PAUSE: Sett velgeren i posisjonen ".

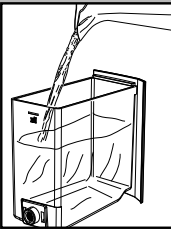
START: Sett velgeren i posisjonen ".



Hvis løsningen og/eller vannet kommer ut fra damprøret:

PAUSE: Sett velgeren i posisjonen ".

START: Sett velgeren i posisjonen ".



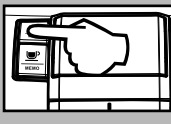
- Hell hele innholdet i flasken med konsentrert Saeco avkalkingsmiddel i apparatets vannbeholder og fyll opp med friskt drikkevann til nivået MAX. Sett beholderen på plass på maskinen igjen.



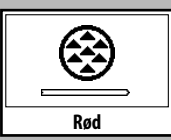
- Plasser en beholder under damprøret og en under kaffeuttaket.



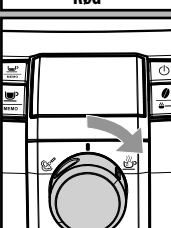
- Kun etter å ha tilført avkalkingsløsningen i tanken skal du trykke knappen "MEMO" for å starte avkalkingssyklusen.



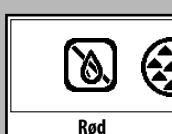
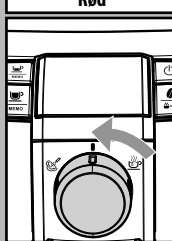
Maskinen starter utførselen direkte fra uttaket.



- Når den første fasen er over må du vri velgeren i klokkeretningen fram til punktet "1" for å sette i gang utførelse av avkalkingsmiddel fra damprøret.



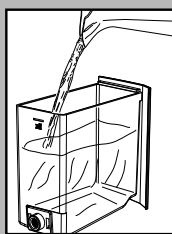
- Når løsningen inne i beholderen er tømt ut vises symbolet ved siden av. Dette indikerer at du må sette velgeren tilbake i posisjonen "1".



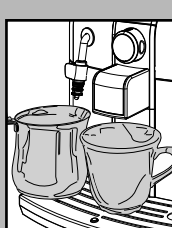
- Symbolet indikerer at beholderen må skylles og fylles opp.



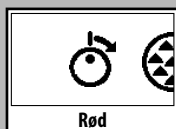
- Tøm beholderne du har brukt til å samle opp væsken som kommer ut fra maskinen.



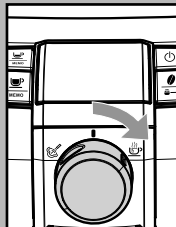
**Rengjør tanken grundig og fyll på med friskt drikkevann opp til MAX-nivået.
Sett beholderen inn på kaffemaskinen igjen.**



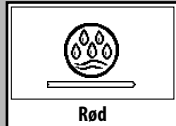
- Plasser en beholder under damprøret og en under kaffeuttaket.



- Når du setter inn beholderen fylt med vann i maskinen vises symbolet på siden. Vri velgeren i klokkeretningen fram til punktet "P".

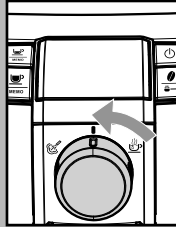
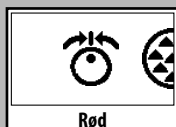


- Maskinen foretar en rask skyllesyklus.

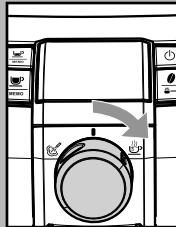
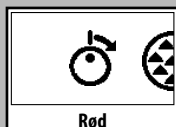


- Når den første fasen er over vises symbolet på siden. Dette betyr at du må flytte velgeren tilbake til posisjonen "I".

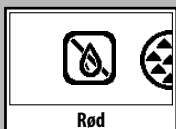
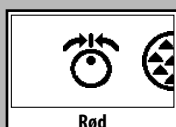
Maskinen foretar skylling ved å føre vann direkte ut fra uttaket.



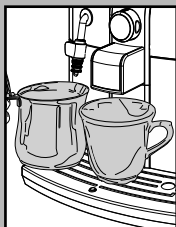
- Når dette andre uttaket er avsluttet, vri velgeren i klokkeretningen til punkt "P" for å videreføre skyllesyklusen til damprøret.



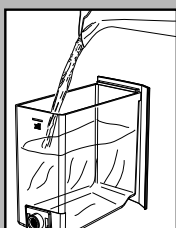
- Når alt vannet inne i beholderen er tømt ut vises symbolet ved siden av. Dette indikerer at du må sette velgeren tilbake i posisjonen "I".



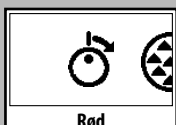
- Symbollet indikerer at beholderen må skylles og fylles opp.



- Tøm beholderne du har brukt til å samle opp væsken som kommer ut fra maskinen.



**Rengjør tanken grundig og fyll på med friskt drikkevann opp til MAX-nivået.
Sett beholderen inn på kaffemaskinen igjen.**

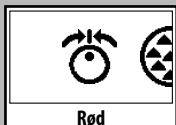


- Plasser en beholder under damprøret og en under kaffeuttalet.



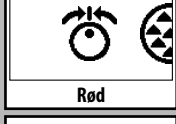
- Etter å ha satt inn beholderen fylt med vann i maskinen vri velgeren i klokkeretningen fram til punktet "P".

Utførelse av vann fra damprøret for den andre skyllesyklusen starter.

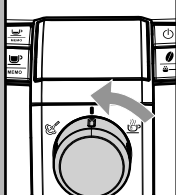


- Maskinen foretar nå en ekstra skyllesyklus for å fjerne avkalkingsløsningen fra uttaket.

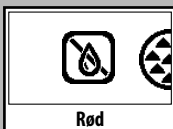
Vent til uttaket er avsluttet.



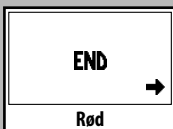
- Når andre skylling er avsluttet, vri velgeren tilbake til posisjon "I".



- Fjern og tøm beholderne som ble brukt til å samle opp skyllevann.

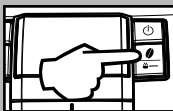


- Symbol som indikerer at tanken må være skyllet og påfylt vises.
Rengjør tanken grundig og fyll på med friskt drikkevann opp til MAX-nivået.

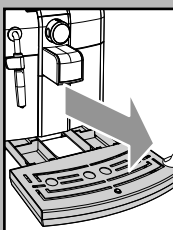


- Når du på nytt setter den fylte vannbeholderen inn i maskinen igjen vises symbolet på siden.

Trykk på tasten "  " for å bekrefte at du vil gå ut av avkalkingssyklusen.



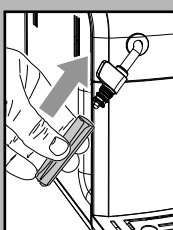
Maskinen starter opp igjen automatisk med de vanlige operasjonene for korrekt oppstart. Når disse er ferdige kan du føre ut produkter.



- Tøm dråpesamleren for væsken fra avkalkingen.

i Avkalkingsløsningen må kasseres i henhold til produsentens anvisninger og/eller gjeldende normer i landet der produktet brukes.

i Etter å ha foretatt avkalkingssyklusen går du videre med rengjøring av kaffenheten slik det er beskrevet i avsnittet "Kaffenhet" i kapittelet "Rengjøring og vedlikehold".



Sette den ytre delen av Pannarello på plass igjen, hvis maskinen har en slik.



i Avkalkingssyklusen er avsluttet og maskinen kan nå brukes for uttak av produkter.

i Merk: etter å ha avsluttet avkalkingssyklusen kan "Intenza"-filteret som ble fjernet fra beholderen i begynnelsen av syklusen monteres tilbake på plass. Etter å ha montert filteret, utfør et uttak av vann via varmtvannsfunksjonen før du utfører kaffeuttak (se avsnitt "Uttak av varmt vann").

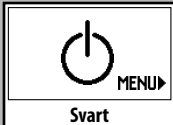
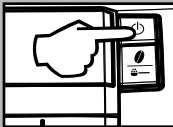
Hvis man monterer et nytt "Intenza"-filter, utfør prosedyren beskrevet i avsnittet "INTENZA" vannfilter".

PROGRAMMERING

Brukeren kan endre noen av maskinens funksjonsparametere etter eget behov.

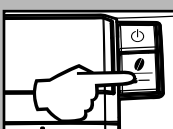
Gå inn i "menyen"

Du kan kun få adgang til programmeringsmenyen når maskinen er i "standby".

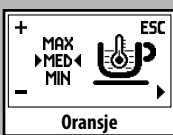


Svart

For å sette maskinen i standby trykker du på tasten ON/OFF.



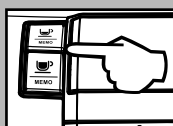
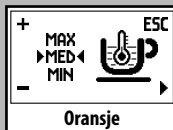
Når maskinen er i standby trykker du på tasten " MENU " for å få adgang til programmeringen.



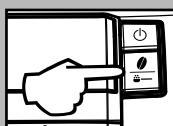
Dette er den første siden som vises.

Programmeringskommandoer

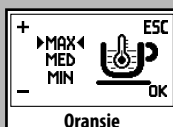
Det kan gjøres endringer på hver side:



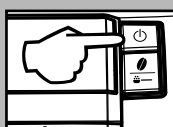
- Tastene " 



- Tasten " 

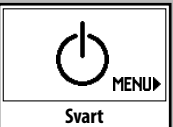
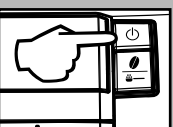


Merk: Det er kun mulig å lagre endringen etter å ha endret den gjeldende verdien, når den gjeldende verdien endres vises bokstavene "OK".



- Tasten "ON/OFF" gjør det mulig å gå ut av endringen eller av programmeringen.

Gå ut av programmeringen



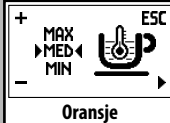
For å gå ut av programmeringen trykker du på tasten ON/OFF til skjermbildet for standby dukker opp.

Merk: Maskinen går ut av programmering hvis det går 30 sekunder uten at brukeren foretar seg noe. Endrede, men ikke bekrefte innstillingar lagres ikke.

Funksjoner

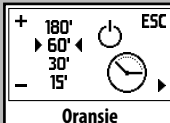
KAFFETEMPERATUR

Denne funksjonen gjør det mulig å regulere temperaturen på kaffeuttaket.



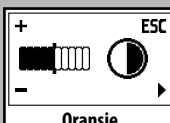
TIDSUR (STANDBY)

Denne funksjonen gjør det mulig å regulere tiden før overgang til standby etter siste kaffeuttak.



KONTRAST

Denne funksjonen gjør det mulig å regulere kontrasten på displayet for å vise meldingene bedre.



VANNHARDHET

Denne funksjonen gjør det mulig å regulere vannhardheten for å tillate en bedre håndtering av vedlikeholdet på maskinen:

▲ = svært mykt vann

▲▲ = mykt vann

▲▲▲ = hardt vann

▲▲▲▲ = svært hardt vann

i For detaljer se avsnittet "Måling av vannhardhet".

VANNFILTERET "INTENZA"

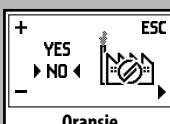
Denne funksjonen gjør det mulig å håndtere vannfilteret "Intenza".

For detaljer, se avsnittet som angår behandling av dette filteret.



FABRIKKINNSTILLINGER

Denne funksjonen gjør det mulig å stille inn fabrikkinnstillingene igjen.



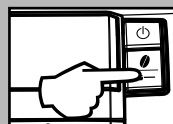
Programmeringseksempel

I eksemplet vil vi redegjøre for hvordan man går fram ved programmering av kontrasten på displayet. For å endre de andre funksjonene går du fram på tilsvarende måte.

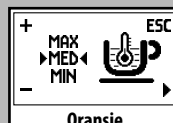
Sett maskinen i standby.



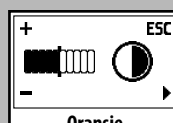
Når maskinen er i standby trykker du på tasten " " for å få adgang til programmeringen.



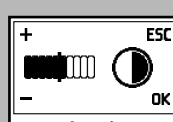
Den første siden vises.



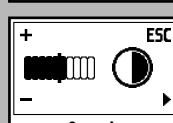
Trykk på tasten " " helt til funksjonen "KONTRAST" vises.



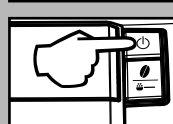
Trykk på tasten " " 1 (en) gang for å øke kontrasten.



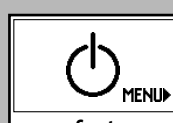
Trykk på tasten " " for å berekfe.



Trykk på tasten "ON/OFF" for å gå ut av programmeringen.



Nå er funksjonen programmert og vil aktiveres neste gang du slår på maskinen.



BETJENINGSPANELETS DISPLAY

Klarsignal



- Maskinen er klar for kaffeuttag med kaffebønner og varmt vann.



- Maskinen er klar for kaffeuttag med forhåndsmalt kaffe.



- Maskinen er i damputtaksfasen.



- Maskinen er i uttaksfasen for varmt vann.



- Maskinen er i uttaksfasen for 1 espresso.



- Maskinen er i uttaksfasen for 1 kaffe med mer vann.



- Maskinen er i uttaksfasen for 2 espresso.



- Maskinen er i uttaksfasen for 2 kaffe med mer vann.



- Maskinen er i programmeringsfasen for mengden kaffe som skal føres ut.

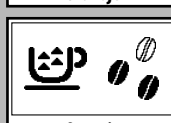
Varselsignaler



- Maskinen er i oppvarmingsfasen for uttag av kaffe, varmt vann og damp.



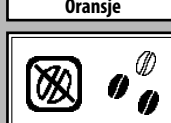
- Maskinen er i skyllingsfasen.
Vent til maskinen har fullført operasjonen.



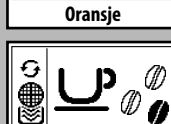
- Maskinen har behov for en avkalkingscyklus.



- Kaffeeneheten er i gjenopprettningssyklusen etter nullstilling av maskinen.

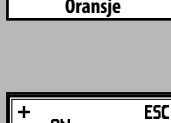


- Fyll beholderen med kaffebønner og sett i gang uttakssyklusen.



- Du må skifte ut Intenza-filteret med et nytt.

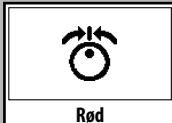
i Denne meldingen vises kun hvis funksjonen aktiveres via programmeringen.



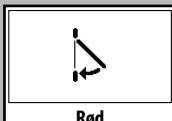
Alermen deaktivertes kun hvis du foretar "RESET" via programmeringen.



Alarmsignaler



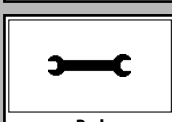
Rød



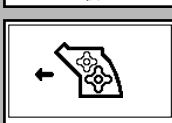
Rød



Rød



Rød



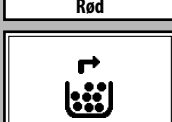
Rød



Rød



Rød



Rød



Rød

- Sett velgeren for damp- / varmtvannsrøret i riktig posisjon.

- Steng betjeningsluken.

- Det er ikke kaffebønner i kaffebeholderen .
Etter å ha fylt beholderen kan du sette i gang syklusen igjen.

- Slå av og slå på maskinen igjen etter 30 sekunder. Prøv 2 eller 3 ganger.

Hvis maskinen IKKE starter, ta kontakt med serviceverkstedet.

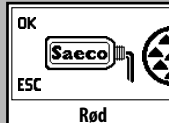
- Kaffenheten må være satt inn i maskinen.

- Problemer med den hydrauliske kretsen.

- Sett inn grutsamleren.

- Tøm grutsamleren og dråpesamleren.

- Fyll vannbeholderen.

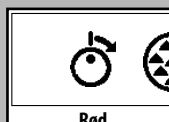


- Startskjermbilde for å gå inn i avkalkings-syklusen.

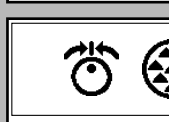
Du kommer ut ved å trykke på "ESC".

- Skjermbilde som vises når avkalkingssyklusen er valgt.

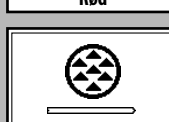
i Fra nå av må du fullføre avkalkingssyklusen.



- Åpne kranen for å foreta den angitte prosessen.



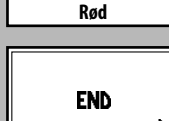
- Lukke kranen for å foreta den angitte prosessen.



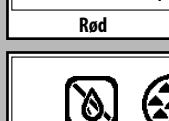
- Avkalkingssyklus pågår.



- Skyllesyklus for avkalkingssyklus pågår.



- Avkalkingssyklus avsluttet. Trykk på tasten "END" for å gå ut av syklusen.



- Fyll vannbeholderen.

PROBLEMLØSNING

Hendelse	Årsak	Løsning
Maskinen slår seg ikke på.	Maskinen er ikke koblet til strømnettet.	Koble maskinen til strømnettet.
Kaffen er ikke varm nok.	Koppene er kalde.	Varm opp koppene med varmt vann.
Det kommer ikke ut noe varmt vann eller damp.	Rørets åpning er tett.	Rengjør åpningen på røret med en nål. Før du gjør dette må du forsikre deg om at maskinen er avslått og avkjølt.
	Skitten Pannarello (hvis maskinen har en slik).	Rengjør Pannarello.
Kaffen er for lite kremet. (Se merknad)	Blandingen er uegnet eller kaffen er ikke fersk eller den er for grovt malt eller kvernet.	Bytt til en annen kaffeblanding eller regulære kaffekvernene som beskrevet i avsnittet "Regulering av kaffekvern".
Maskinen bruker for lang tid til oppvarming eller vannmengden som kommer ut av røret er begrenset.	Maskinkretsen er tett av kalk.	Foreta avkalking på maskinen.
Det går ikke å trekke ut kaffenheten.	Kaffenheten er feilplassert.	Slå på maskinen. Steng betjeningsluken. Uttaksenheten går automatisk tilbake til utgangsposisjonen.
	Grutsamleren er satt inn.	Trekk ut grutsamleren før du trekker ut uttaksenheten.
Maskinen maler kaffen, men det kommer ikke ut noe kaffe. (Se merknad)	Det er ikke vann på maskinen.	Fyll vannbeholderen og lad opp kretsen (se avsnittet "Første gangs bruk eller etter en lang periode der maskinen ikke har vært i bruk").
	Skitten kaffenhet.	Rengjør kaffenheten (se avsnittet "Kaffenhet").
	Kretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsten (se avsnittet "Første gangs bruk eller etter en lang periode der maskinen ikke har vært i bruk").
	Ekstremt tilfelle som skjer når maskinen regulerer dosen automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i avsnittet "Saeco Adapting System".
	Skittent uttak.	Rengjør uttaket.
Kaffen er for tynn. (Se merknad)	Ekstremt tilfelle som skjer når maskinen regulerer dosen automatisk.	Før ut et par kaffekopper slik det er beskrevet i avsnittet "Saeco Adapting System".
Kaffen kommer ut for langsomt. (Se merknad)	Kaffen er for finmalt.	Bytt til en annen kaffeblanding eller regulære kaffekvernene som beskrevet i avsnittet "Regulering av kaffekvern".
	Kretsen er ikke fylt opp.	Fyll opp kretsten (se avsnittet "Første gangs bruk eller etter en lang periode der maskinen ikke har vært i bruk").
	Skitten kaffenhet.	Rengjør kaffenheten (se avsnittet "Kaffenhet").
Kaffen kommer ut utenfor uttaket.	Skittent eller tett uttak.	Rengjør uttaket og utgangsåpningene.

Merk: Disse problemene kan være normale hvis du har byttet kaffeblanding eller du har foretatt første installasjon, i dette tilfelle vent til maskinen har foretatt en automatisk regulering slik det er beskrevet i avsnittet "Saeco Adapting System".

For defekter som ikke er beskrevet i denne tabellen eller i tilfeller der de foreslalte tiltakene ikke løser problemene, ta kontakt med serviceverkstedet.

TEKNISKE DATA

Produsenten forbeholder seg retten til å endre produktets tekniske egenskaper.

Nominell spenning - Nominell effekt - Strømforsyning	Se merkeplaten plassert på innsiden av luken
Materialet i hoveddelen	Termoplast/metall
Mål (l x h x d) (mm)	256 x 315 x 415
Vekt	9 kg
Kabellengde	1,2 m
Betjeningspanel	På forsiden
Pannarello (kun på noen av modellene)	Spesielt for cappuccinoer
Vannbeholder	1,2 liter - Kan trekkes ut
Kapasitet kaffebeholder (gr)	260
Kapasitet grutsamler	8
Pummetrykk	15 bar
Kokeenhett	Rustfritt stål
Sikkerhetsinnretninger	Termosikring

AVHENDING

- Sett ubrukte apparater ut av drift.
- Koble stopselet fra stikkontakten og kutt over strømkabelen.
- Bring produktet til et egnet avfallshåndteringssted når dets levetid er omme.

Dette produktet er i overensstemmelse med EU-direktivet 2002/96/EF.



Symbolet på produktet eller på emballasjen indikerer at produktet ikke kan behandles som vanlig husholdningsavfall. I stedet må det leveres inn til en miljøstasjon for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr.

Ved å sørge for at dette produktet kasseres på korrett mate bidrar du til å forebygge mulige negative konsekvenser for miljø og menneskelig helse, som ellers vil kunne forekomme ved feilaktig avfallshåndtering av dette produktet. For mer detaljert informasjon om resirkulering av dette produktet ta kontakt med lokale myndigheter, ditt lokale avfallshåndteringsselskap eller butikken der du kjøpte produktet.

09

Rev.00 del 15-02-13



421940431301

NO

09

Produsenten forbeholder seg retten til å foreta en hvilken som helst endring uten forhåndsvarsel.



www.philips.com/saeco